

«КазИИТУ»
Гылыми-білім кешені
Кауымдастыгы занды
тулгалардын бірлестігі



Объединение юридических
лиц Ассоциация Научно-
образовательный комплекс
«КазИИТУ»

090000, КР, Орал қаласы,
М.Маметова көшесі, 81 үй
Тел./факс: 8-7112-506666, 545884
E-mail: Kaziitu@mail.ru

090000, РК, город Уральск,
улица М. Маметовой, 81
Тел./факс: 8-7112-506666, 545884
E-mail: Kaziitu@mail.ru

№ _____
« _____ » _____ 2015 ж.

№ 31 от 16 марта 2015г. г.
« _____ » _____ 2015 г.

Уважаемый профессор Радко Петков!

Научно-образовательный комплекс «КАЗИИТУ» приглашает Вас в Казахстан в город Уральск, для чтения лекций по представленной ранее Вами программе.

Командировочные расходы с транспортом самолётом эконом-класса университет берёт на себя.

Сообщите пожалуйста возможное время прибытия

С уважением,
Президент НОК «КазИИТУ»

Айтимов А.С.

Без номера считается недействительным

000677

Professor R. Petkov
NIMH - BAS, Bulgaria
Email:
radolili@yahoo.com

April 10, 2011

Dear Professor Petkov,

On behalf of the International Program Committee I am pleased to invite you to the 6th International Conference "Inverse Problems: Modeling and Simulation", to be held in Turkey, during the period May 21-26, 2012, to organize the Minisymposium "Inverse/Identification Problems in Water Research".

The proposed International Conference will be under the auspices of the International Society for Inverse Problems in Science and Engineering, and the leading international journals "Inverse Problems in Science and Engineering", "Inverse Problems", "Inverse and Ill-Posed Problems", with the sponsoring organizations Izmir University and Antalya Metropolis Municipality. The main aim of the Conference is to bring together all classical and new inverse problems areas from various international scientific schools, and to discuss new challenges in this fascinating field. The conference will be organized in one of the best hotels of the Mediterranean Region, in famous LykiaWorld & LinksGolf hotel, Antalya. This hotel is beautifully located between the Mediterranean on one side and lush green forests and the Toros mountains on the other.

You, as a Chair of the Minisymposium, as well as all registered invited lecturers of your Minisymposium will be partially supported in sense of local expenses. Specifically, they will receive the discounted hotel prices: Single room: 140 USD; Double room: 210 USD; Shared 105 USD. Prices include lodging, 3 meals, all alcoholic drinks, free use of all restaurants in the hotel.

We are looking forward to welcoming you in Antalya in the third decade of May 2012.

With best
wishes,



Alemdar Hasanoglu (Hasanov)

Chair of the Conference

Member of International Advisory/Editorial Boards of the journals

- Inverse Problems in Science and Engineering;
- Applicable Analysis;
- Inverse and Ill-Posed Problems

P.S. Kindly please make your registration via the bank (see, for more information <http://www.ipms-conference.org>) by December 31, 2011, and then send 1 or 2 full pages .pdf file of your abstract.

Contact Address: Department of Mathematics and Computer Sciences, Izmir University 35140, Uckuyular, Izmir - TURKEY Tel: +90 232 246 49 49 (office); +90 532 465 2884 (mobile), Fax: +90 232 224 09 09 E-mail addresses: alemdar.hasanoglu@gmail.com; alemdar.hasanoglu@izmir.edu.com; Web page: <http://www.ipms-conference.org/>

Администрация Обл. Совета
"РОДНИКИ"
ассоциация по практическому решению экологических проблем
"Родники" по экологическому нормированию и системам мониторинга водных систем
Ул. Борейская д. 10, кв. 4
г. Выборг
В Ленинградская область
Стройбанки СССР г. Выборга
тел. 2-55-08

№

№

Тов. Иванов Иван Стойков, Петков Радко Михайловец

Ассоциация по практическому решению экологических проблем "Родники" приглашает Вас принять участие в международном симпозиуме по экологическому нормированию и системам мониторинга водных систем, проводимом в г. Выборге Ленинградской области 15-18 ноября 1990 года.

Ассоциация берет на себя все вопросы проживания и питания. В случае согласия просим Вас прислать до 1.10.90 года предполагаемое выступление или доклад.

Главный руководитель
ассоциации "РОДНИКИ"



/Сычев В.В./

UNIVERZITET U NOVOM SADU
PRIRODNO-MATEMATIČKI FAKULTET
OCUR INSTITUT ZA HEMIJU

NOVI SAD
Veljka Vlahovića 2

Naš broj

Vaš broj
26.12.1989.

Telefon:

Centrala 611-422

Sekretar 54-065

Žiro račun 65700-603-1895

PROTOKOL

Na osnovu rezultata Dr Stevana Marića i Dr Radka Petkova kao i medjusobne saradnje Instituta za hemiju, PMF Novi Sad i Instituta po vodni problemi, Bugarske akademije nauka predlažemo produžetak medjunarodnog dogovora naučnog rada, sklopljenog između dva instituta tokom 1988.godine za period 1990-94.godine.

Budući program medjusobne saradnje obuhvata

1. Razrada fizičko-matematičkih modela za određivanje koncentracije zagadivača kod podzemnih i površinskih voda (1990-1991.g.).

2. Dobijanje potrebnih rezultata experimentalnih istraživanja neophodnih za dobijanje fizičko-matematičkih modela (1991-1992.g.).

3. Razrada paketa primenjenih programa za monitoring različitih procesa zagadjenja.

4. Komparacija, provera i primena u praksi dobijenih rezultata (1993-1994).

Dobijeni naučni rezultati biće publikovani kao zajednički radovi a autorska prava pripadaju obema stranama.

Razmena naučnih radnika obuhvata 7 dana u svakoj godini.

Sve troškove boravka i rada snose potpisnice protokola.

Za Insittut po vodni
problemi, BAN *RPetkov*
Dr Radko Petkov

Za Institut za hemiju
S. Marić
Dr Stevan Marić



РЕКТОРАТ

№ 54

София, 16.11 1988 г.

УДОСТОВЕРЕНИЕ

Настоящото се дава на н.с. Ис.к.т.н. Радко М. Петков в уверение на това, че е участвувал в работния колектив на договор № 466 с Комитета по Наука за фундаментални изследвания на тема "Моделиране и числено изследване на преносни процеси в пространствени турбулентни струйни течения с приложения в горивната техника" успешно отчетен I етап.

Със своята професионална подготовка в областта на численото моделиране в хидроаеродинамиката др. Р. Петков беше много полезен на програмния колектив при анализа и оценките на получените резултати по темата. Взе активно участие при получаването на хидроаеродинамичните модели /Система нелинейни диференциални уравнения/ и определяне на граничните условия на изследваните турбулентни течения. Считаме, че участието му в бъдеще ще бъде също така полезно за работата на програмния колектив.

Настоящото удостоверение се дава, за да му послужи при атестирането.



Ръководител на Програма: [Signature]

Редакционна колегия
сп. "Екологично Инженерство и Опазване на Околната Среда"

ул. Акад. Г.Бончев, Бл.26, София 1113, тел.: 979 36 14 , E-mail: ecoleng@abv.bg

СЛУЖЕБНА БЕЛЕЖКА

Настоящата се издава на доц. д.т.н. Радко Михайлов Петков в уверение на това, че за периода 2005-2010 г. е рецензирал 2(две) статии, представени за отпечатване в списание «Екологично инженерство и опазване на околната среда».

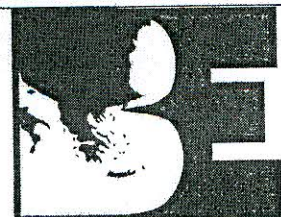
Отговорен редактор:.....

(доц. д-р инж. Иван Симеонов)



Дата: 08.09.2010

София



Journal of Balkan Ecology

CERTIFICATE

The Editorial Board of the Journal of Balkan Ecology is pleased to certify that Assoc. Prof. Radko Mihailov Petkov, Doctor of Technical Sciences, is active Member of the Editorial Board of the Journal since 2008.

The certificate can be used for participation in scientific promotion competition.

Sofia
7 September 2010

Editor-in-Chief:


Prof. Ilia D. Christov, Ph. D. & D. Sc.
JOURNAL OF BALKAN ECOLOGY

Manager of PublishScieSet-Eco:


Dipl. Eng. Marina Ivanova
PublishScieSet-Eco Publisher
P. O. Box 603, 1000 Sofia, Bulgaria




Справка за рецензиите, подготвени за JTAM
От ст.н.с.д.т.н.. Радко Михайлов Петков

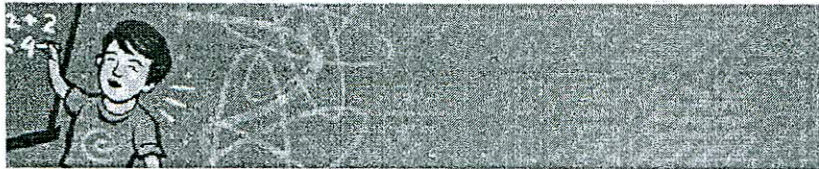
1. За 2007 год. - 1 бр.рецензии на статия "*Effect of Pipe-Wall Viscoelasticity on Vapour Cavitation in Transient Flow*" с автори *L.Hadj-Taieb, E.Hadj-Taieb*
2. За 2008 год. - 1 бр.рецензии на статия "*Modelling Hydraulic Characteristics of In-Line Dripper as a Function of Labirinth Channel Constructive Parameters*" с автор *N. Philipova*
3. За 2009 год. – 2 бр. рецензии на:
 1. статия "*Numerical Analysis of Magnetohydrodynamic Free Convection Heat and Mass Transfer from an Isothermal Sphere to a Non-Darcy Rejime with Soret/Dutour and Transpiration Effects*" с автори *O.A.Beg, A.Y.Bakier, V.R.Prasad, I.A.Beg*
 2. статия "*Contaminant Removal in Horizontal Wetlands: a Numerical Groundwater unconfined Flow Investigation*" с автори *K.Liolios, V.Tsihrintzis, S.Radev*

Общо : 4 бр. рецензии

31.08.2010 год.
Гр.София

Подпис: 
/Силвия Джамова/





Български | English

< email >

RSS

Начало / Докторанти

Новини

Докторанти

Докторант

Име на Докторанта

Димитър Николов Димитров

Професионален опит

1988-1989, научен сътрудник III ст., КЦИИТ-БАН, Лаборатория в Бургас.
 1989-1991, асистент, ВХТИ, Бургас
 1991-1994, специалист-химик, ЦЛБА-БАН, НИЛ-В.Търново
 1994-1995, специалист-химик, ИВП-БАН, НИЛ-В.Търново
 1995-1998, научен сътрудник III ст., ИВП-БАН, НИЛ-В.Търново
 1998-2001, научен сътрудник II ст., ИВП-БАН, НИЛ-В.Търново
 2001-до сега, научен сътрудник I ст., ИВП-БАН, НИЛ-В.Търново
 ст.н.с. д-р Редко Петков

Научен ръководител

Методология на изследването

Математическо моделиране, програмиране, симулиране

Информация за връзка

гр. Велико Търново - 5000, ул. "Хаджи Димитър" 12, вх. А, тел.: 062-621540, 0889-021002; e-mail: dimitrov61@abv.bg

Висше училище/научен институт

Институт по водни проблеми, БАН

Факултет/Катедра

Секция Проблеми на качеството на водните ресурси

Други дисциплини с които е свързана дисертацията

Математическо моделиране, Икономически модели на водоползването

Работни езици на докторанта

английски, немски, руски

Научна област

Технически науки

Научна специалност

Други технически науки

Научни интереси

водоподготовка, литейни води, пречистване на отпадъчни води, опазване на качеството на повърхности води

Електронен адрес на докторанта (потребителско име)

dimitrov61@abv.bg

Библиография на публикациите на докторанта

1. Ioncheva, V.D., D.N.Dimitrov, I.I.Nikolov, J.M.Hamlett, J.J.Carmichael and B.M.Evans; "GIS Nonpoint and Point Pollution Model for Basin Water Quality Management in Bulgaria", в Сборник доклада Юбилейна научна конференция 50 години Хидротехнически факултет на УАСТ, Том II Водоснабдяване, канализация и пречистване на води, стр. П-99 - II-106, София, 6-8 октомври 1999.
 2. Knight, C.G., J.J.Carmichael, H.Chang, D.N.Dimitrov, B.M.Evans, J.M.Hamlett, T.N.Hristov, V.D.Ioncheva, I.I.Nikolov, M.P.Staneva, and P.S.Vambanov(2001). "REKA, A

31 август 2011

Кратки изследователски стипендии
 на Изследователския център за изкуства, социални науки и хуманитаристика (CRASSH)

22 юли 2011

Стипендии за изследователски и практически стажове в Германия
 рамките на международна програма на DBU.

19 юли 2011

Докторантски стипендии към Университета в Падуа
 за чуждестранни студенти;
 Краен срок: 5 септември, 2011 г.

15 юли 2011

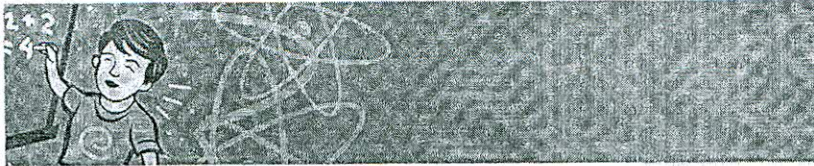
Подкрепа за развитието на докторанти, постдокторанти, специализанти и млади учени
 Министерство на образованието, младежта и науката кани желаещите да представят проектни предложения по схема за безвъзмездна финансова помощ: BG051PO001-3.3.06

13 юли 2011

Лятна школа върху комунистическото минало
 Румъния от 28 август до 02 септември, 2011 г.

- New Comprehensive Watershed Management System"); in EPA/NSF/USDA Partnership for Environmental Research, 2001. Water and Watersheds Program Review, pp.54-55, April 17-19, 2001, San Francisco, California., April 5, 2000, Pittsburgh, PA.
3. Carmichael J.J., Dimitrov D.N., Knight C.G. and Chang H.; "River Water Quality and Economics Analysis - The VODA Model"; Глава 4 от книгата: "River Environmental Knowledge and Assessment REKA, Applied to The Yantra River Basin"; Knight C.G., Hristov T.N., Carmichael J.J., Chang H., Dimitrov D.N., Evans B.M., Hamlett J.M., Ioncheva V.D. and Nikolov I.I.; Sofia: National Coordination Center for Global Change, Bulgarian Academy of Sciences, ISBN 954-90485-3-9; 80 + iv pp., 2002.
4. Knight C.G., Evans B.M., Hamlett J.M., Lehning D.W., Staneva M.P., Carmichael J.J., Hristov T.N., Dimitrov D.N., Ioncheva V.D. and Nikolov I.I.; "REKA: A Catchment Management Tool for Improving Water Quality"; Geographical Renaissance at the Dawn of the Millenium, Abstracts, Durban, IGU, pp. 103-104, 2002.
5. Димитров, Н., "Компютърната програма VODA - инструмент за управление на качеството на водата в реки", в Сборник доклади от Юбилейна научна конференция с международно участие "Българския път към НАТО — перспективи и предизвикателства", НВУ "Васил Левски", Факултет "Общовойскови", Велико Търново, 21-22 май, 2003 (под печат).
6. Димитров Д.Н., "Сравнение на компютърни модели за качеството на водата в речни течения", Пети симпозиум ТЕХНОМАТ 2003, Бургас, 9-11 септември, 2003.

Шифър на научната специалност	021520
Форма на докторантурата	Свободна
Дата на зачисляване	30.6.2000
Дата на отчисляване	2.2.2004



Вход за потребители

< email >

Новини

3 септември 2010

"Политически институции и култура в Югоизточна Европа"

49-та международна школа, 04 - 08 октомври, организирана от Асоциация "Югоизточна Европа", Тутцинг, Германия.

26 юли 2010

Стипендии за изследователски и практически стажове

в Германия в рамките на международна програма на DBU

19 юли 2010

Стаж за българи в Съда на Европейския съюз

Конкурсът се обявява от Българската асоциация за европейско право. Краен срок: 31.08.2010 г.

9 юли 2010

Международна конференция "Боричкане за власт"

"Война и политическа трансформация на Балканите през 40-те", Солун, 24 - 27 ноември, 2011 г.

8 юли 2010

Докторантска стипендия по история

към Катедрата по история на Лондонския университет.

Начало / [Докторанти](#)

Докторанти

Докторант

Име на Докторанта

Виктор Руменов Танчев

Научен ръководител

ст.н.с. П. ст. Радко Петков

Методология на изследването

Числени методи

Информация за връзка

гр. София 1164, общ. Лозенец, ул. Добри Войников № 35; тел. 02/652337;
e-mail: vtanchev@yahoo.com

Висше училище/научен институт

Институт по водни проблеми - БАН

Факултет/Катедра

Секция "Проблеми на качеството на водните ресурси"

Други дисциплини с които е свързана дисертацията

Моделиране на замърсяването в подземните води, прогнозни оценки; Динамика на подземните води; Математическо моделиране;

Работни езици на докторанта

Английски, Руски

Научна област

Технически науки

Научна специалност

Други технически науки

Научни интереси

Хидрогеология и инженерна геология, Екология, Софтуерни програми за моделиране на замърсяването в подземните води, Математически модели

Електронен адрес на докторанта (потребителско име)

vtanchev@yahoo.com

Библиография на публикациите на докторанта

Дванадесети международен симпозиум - ЕКОЛОГИЯ 2003, 3-5 юни, Бургас:
1. Моделиране на процесите на миграция на активни примеси в подземните води. Виктор Р. Танчев, Т. В.Тренкова, Р. М. Петков
2. Изследване на сорбционния ефект при замърсяване на питейни води с отделни микроелементи - Таня В.Тренкова, В. Танчев, Р. Петков

Шифър на научната специалност

021520

Форма на докторантурата

Редовна

Дата на зачисляване

2.1.2002

Дата на отчисляване

2.1.2005

Докторантски трудове

Тема на дисертацията

Математическо моделиране на филтрационна дисперсия в нееднородни порести среди



Вход за посетители

< email >

Sign In

Начало / Докторанти

Новини

Докторанти

Докторант

Име на Докторанта	Таня Василева Тренкова
Научен ръководител	Ст.н.с. II ст. Радко Петков
Методология на изследването	Числено моделиране на сорбционните процеси
Информация за връзка	гр. София, ул. "Гюешево" - 68, вх.В, ап.31 Тел. 9792482; e-mail: trenkova@mail.bg
Висше училище/научен институт	Институт по водни проблеми - БАН
Факултет/Катедра	Секция "Качество на водните ресурси"
Други дисциплини с които е свързана дисертацията	Механика на флуидите, числени методи, екология
Работни езици на докторанта	Английски, Руски
Научна област	Технически науки
Научна специалност	Екология и опазване на околната среда
Научни интереси	Числено моделиране на транспорта на замърсители в подземните води; сорбционни процеси trenkova@mail.bg
Електронен адрес на докторанта (потребителско име)	
Библиография на публикациите на докторанта	Дванадесети международен симпозиум - ЕКОЛОГИЯ 2003, 3-5 юни, Бургас: 1. Изследване на сорбционния ефект при замърсяване на питейни води с отделни микроелементи - Таня В.Тренкова, В. Танчев, Р. Петков 2. Моделиране на процесите на миграция на активни примеси в подземните води. Виктор Р. Танчев, Т. В.Тренкова, Р. М. Петков
Шифър на научната специалност	021520
Форма на докторантурата	Редовна
Дата на зачисляване	3.7.2002
Дата на отчисляване	3.7.2004
Докторантски трудове	
Тема на дисертацията	<u>Моделиране на сорбция в порести среди</u>

31 август 2011

Кратки изследователски стипендии на Изследователския център за изкуства, социални науки и хуманитаристика (CRASSH)

22 юли 2011

Стипендии за изследователски и практически стажове в Германия рамките на международна програма на DBU.

19 юли 2011

Докторантски стипендии към Университета в Падуа за чуждестранни студенти; Краен срок: 5 септември, 2011 г.

15 юли 2011

Подкрепа за развитието на докторанти, постдокторанти, специализанти и млади учени Министерство на образованието, младежта и науката кани желаещите да представят проектни предложения по схема за безвъзмездна финансова помощ: BG051PQ001-3.3.06

13 юли 2011

Лятна школа върху комунистическото минало Румъния от 28 август до 02 септември, 2011 г.

ЕГН 74092666/58

ЗАПОВЕД

№ 200/03.07.2001 г.

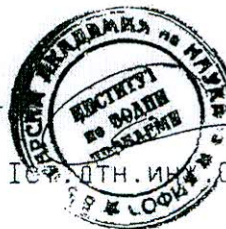
НА ОСНОВАНИЕ УСПЕШНО ИЗДЪРЖАН КОНКУРСЕН ИЗПИТ ЗА РЕДОВЕН
ДОКТОРАНТ ПО СПЕЦИАЛНОСТТА 02.15.20 " ИНЖЕНЕРНА ХИДРОЛОГИЯ, ХИДРАВЛИКА
И ВОДНО СТОПАНСТВО " И РЕШЕНИЕ НА НАУЧНИЯ СЪВЕТ НА ИВП ОТ 21.06.2001Г.
ПРОТОКОЛ № 19

ЗАЧИСЛЯВАМ

ТАНЯ ВАСИЛЕВА ТРЕНКОВА - МАГИСТОР ПО ЕКОЛОГИЯ
НА РЕДОВНА ДОКТОРАНТУРА ПО ШИФЪР 02.15.20 " Инженерна хидрология,
хидравлика и водно стопанство"
към Институт по водни проблеми - БАН
към секция " Проблеми на качеството на водните ресурси"
със срок на обучение 3 (три) години от 01.07.2001 год..
За научен ръководител на докторантката определям ст.н.с.ист.д-р.
Радко Михайлов Петков
През време на обучението на докторантката да се изплаща месечна
стипендия в размер определен от МС.

Препис от настоящата заповед да се доведе до знанието на
докторантката, научния ръководител и счетоводството за сведение
и изпълнение.

ДИРЕКТОР
(ст.н.с.ист.д-р.инж.д.Сантурджиян)



НАЦИОНАЛЕН ИНСТИТУТ ПО МЕТЕОРОЛОГИЯ И ХИДРОЛОГИЯ-БАН

ЗАПОВЕД № РД 09-119

София, 27.05 2016 г.

На основание чл. 21 от Правилника за прилагане на закона за развитието на академичния състав в Национален институт по метеорология и хидрология – БАН.

НАЗНАЧАВАМ:

комисия в състав:

Председател: доц. д-н Радко Петков – научен ръководител

Членове: доц. д-р Емил Бурназки
доц. д-р Иванчо Славейков

Комисията да проведе изпит за докторантски минимум по специалността по конспект приет на заседание на Научния съвет на НИМХ-БАН (протокол № 19 от 28.01.2016 г.) на редовен докторант Свилен Борисов на 07.06.2016 г. от 10.00 часа в заседателната зала на департамент „УИВ“.

Председателят на комисията да изготви протокол за резултатите от изпита и да го предаде на научния секретар на НИМХ-БАН в срок от 3 дни след приключване на изпита.

Настоящата заповед да се връчи на всички членове на комисията и на редовен докторант Свилен Чавдаров Борисов.

ДИРЕКТОР:

/проф. д-р Хр. Брънзов/



СНС ПО ВОДНО СТРОИТЕЛСТВО

**Месторабота: Университет по архитектура,
строителство и геодезия, София,
ул. "Д.Войников", 2, каб.202, тел.9635245 (773)**

Илзх. № 57/30.05.2007

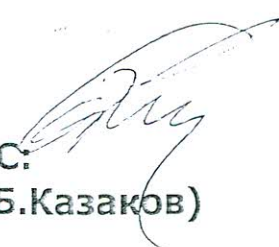
ДО
Ст.н.с.Ист.д.с.н.инж.Иван Върлев
ДО
Ст.н.с.Ист.д-р Радко Петков

Уважаеми господин *Петков,*

Уведомявам Ви, че с решение на Специализирания научен съвет по Водно строителство от 23.05.2007 година /протокол № 20/ сте избран за рецензент по конкурса за "доктор" по научна специалност 02.15.20 "Инженерна хидрология, хидравлика и водно стопанство" на инж. Олга Начева – ИВП-БАН.

Моля в срок до три месеца да представите Вашата рецензия в три екземпляра в канцеларията на Хидротехнически факултет на УАСГ.

30.05.2007 г.
София


ПРЕДСЕДАТЕЛ НА СНС:
(проф. д-р инж.Б.Казакoв)

МИНИСТЕРСТВО НА ОБРАЗОВАНИЕТО, МЛАДЕЖТА И НАУКАТА
ДИРЕКЦИЯ "НАУКА"

София 1000, бул. "Княз Дондуков" 2А, тел. 980 89 88, факс 981 14 04

Изх. № *НИ-676* / *02.09* / 2010 г.

ДО
СТ.Н.С. ДТН РАДКО
МИХАЙЛОВ ПЕТКОВ
НАЦИОНАЛЕН ИНСТИТУТ
ПО МЕТЕОРОЛОГИЯ И
ХИДРОЛОГИЯ Б А Н

С Л У Ж Е Б Н А Б Е Л Е Ж К А

Настоящата служебна бележка се издава на ст.н.с. дтн Радко Михайлов Петков, в уверение че е направил рецензия, възложена от Научно експертната комисия по Технически науки, на научноизследователски проект с Вх. № НИП-902/2005 в проведения от Фонд „Научни изследвания”, МОМН конкурс за проектно финансиране през 2005 г.

АЛБЕНА ВУЦОВА
ДИРЕКТОР



Област на висше образование: 4 „Природни науки, математика и информатика”

Професионално направление: 4.5 „Математика”

Научна специалност: 01.02.05 „Механика на флуидите”

НСЗ: „Механика на флуидите”

Научно жури

(назначено със ЗАПОВЕД №:12/10.01.2013 г., съгласно решение на НС – ПРОТОКОЛ №: 1/03.01.2013, т. 2)

Състав	Вътрешен/ Външен	Позиция	Изготвя
Чл. кор. проф. дн Стефан Радев	Вътрешен	Председател	<u>Становище</u>
Проф. дн Николай К. Витанов	Вътрешен	Член	<u>Становище</u>
Доц. д-р Славчо Славчев	Вътрешен	Член	<u>Становище</u>
Проф. д-р Соня Табакова	Вътрешен	Член	<u>Становище</u>
Проф. дн Евелин Монеv	Външен	Член	<u>Рецензия</u>
Доц. д-р Емил Бурназки	Външен	Член	<u>Становище</u>
Доц. д-р Радко Петков	Външен	Член	<u>Рецензия</u>
<i>Резервни членове:</i>			
Доц. д-р Данчи Кулова	Вътрешен		
Доц. дн Пламен Петков	Външен		